10/807721

		•			and the second s										٠	[Otelm]						Vate						Otalm				. Date							
٠.		·F	Cla	m	٠.,			<u></u>	Uate	· -		<u>-</u> -	i.	┨	.15	_		т-	Т	÷	7	T	Ţ.	7		\dashv				Τ	Γ	•			7	4	<u>:</u>	نـــ	
			_l	ordered Ordered	ı	٠١	. [- 1	1	ŀ	\cdot		1	Ι,	0			1	1		1	l			.		E C						·	Ĭ.	.	.]	į	
		1		到	- [- [\cdot	-	1	1	l		1		<u> </u>			ı	l			1	П	- 1	. •	E			L			·	: [·	1	-	
		F	-	7		-	}	-+	十	+	-}-	- -	1	1	}	5	1	†-	╁	1-	1	1	T			コ		10	1	L	Ŀ			\neg	7	+	ᅷ	4	
		 	ᅻ	₩	-			┯	-+		+	- -	╀	1	\vdash	62		 	+-	1	╁		\vdash	1		ᅱ		10	e					7	7	+	+	4	
		\vdash	+	H	+	-}	╌╂		+	-†-		╁	├-	1	\vdash	53		╁┈	╂	 	一	Н	_			7		10	d				\neg	7	7	\dashv	\dashv	\dashv	
		╟	- -	H	-		-			4	╬		_		-	54		╀		├	-	-	-	H	\dashv	\dashv		10	4			7	\neg	7	+	+	4	$ \bot $	
•		-		:		4					- -		<u> </u>		-	55		├	 		-			H	十	-1		10		П		\neg	\neg	7	-	+	- -	_	
		\vdash	- -	 -	-	,-	- -		┵	- -	4-	4.			-		_	-	<u> </u>	-	$\dot{-}$		÷	H	+	\dashv		10			7		7	╁	╁	ᆔ-	- -	4	
		-	44	H	4-	- -	- -	<u> </u>	- -	4	4-	4-4			1-	56 57		<u> </u>	<u> </u>						╁	\dashv	ł	10			\dashv	7	\dashv	+	+	- -	- -	4	
		-	44	Н÷	4-		4	- -	4_	1.	4	1-1			<u> -</u>	58		_		_	\dashv			\vdash		\dashv	ŀ	100	-		7	-	+	+		- -	- -	4	
٠.,		L	Ų	U	4	4	4_	- -	<u> </u>	4	┨~	4-4	\dashv		-				-		\dashv	-	╗			-	ŀ	109	-	-	-1				- -			4	
ſ		-		-	1	1	4	4_	<u> </u>	4	┦	1-1	\dashv		_	69					\dashv	-	-	-	- -	\dashv	ŀ	110		7	+			- -	+-	- -	- -	4	
1.		<u> </u>	10		1	_	4	4_	4_	 _	↓_		\dashv			60 61				-			4			\dashv	ŀ	111		7	_	+	- -	- -	╁	- -	4-	4	
1		1	1		1_	-	4	J_	4_	 _	 	┦┦			<u> </u>					-	\dashv	Ⅎ:	\dashv		4-	-	ŀ	112		+	+	╁	+	╁	+-		+	4	
•	٠.	_	12		┵	4_	1_	1_	Ŀ	 	 	\vdash	-1			62	-			4		7.	4	┵		-	-	113	_	-	┰		╁	+	- -	╁	- -	1	
			13	_	1_	1_	1_	1_	 			- -				63					-1				- -	-	ŀ	114	-	╅	+	- -	+	+	╁	+-	1-	4	
	٠.	Ŀ	14	<u> </u>	4_	4_	1.	<u> </u>	<u>!</u> _	<u> </u>	_		4			64	4	-1	ᆀ.	4	4		+		- -	┨	-	166	+	+	+	+		+	╁	+	+	4.	
			16	L	Ŀ	1_	1_	_	┤	_		_ .	4	•		65	4	4	4	4	4	- -	4.		-	-{	-	116	十		+	+-	+	┤-	+-	 	╁	1	
_			16	L	Ŀ	1_	1_	L				_ .	4	J		66	4	4	4.	4	4	4-	4	4-	4-	1.	-	177	+	- -	╬	+-	+-	╬	╄	╁	۱.,	1	
•			17		_	L	Ŀ	_	L]/	·		57	_ _	4	4	4-	4-	4-	4-	- -	-	┨`	- -	118	╁		╁	+-	╂╌	┪–	╁╌	╀	╂	4	
	·	_	18		<u>:</u>	_		<u> </u>	Ŀ		_		1	-		58	_ _	4	4-	4.	- -	4-	4-		┨—	ľ	\vdash	118			╁	+-	┨-	╬	┼-	╁┷	╀	┨	
			19		·	Ŀ					_		1	L		19	4.	4-	4	4	4.	4-	1	- -	 	1	-				-	-	1-	╁	╂┯	╂	┼—	1	
•	٠ [20		•						_		_] :	L		0		1		1	1	1_	1	<u> </u>	 _		Ŀ	120	4-	┵	1-	-	1-	╄	ļ <u>i</u> _	 	 —	Į	
		\Box	21							\Box	\Box]]			1	1	⊥.		1_	1	<u> </u>	1	1_	 _	ľ	1	121		- -	╂-	}_	 	 	 	 	 	1	
	• 7	7	22	\neg						\exists	\Box	\Box]	L.		2.		1	1.	<u>.</u> _	1	1_	1	1_	_		L	122	4-	-	4-	1-	-	┨—	1-	-	اـــا	ł	
٠.	Г	$\overline{\cdot}$	23	-1	7		-	\neg			\Box].	Ŀ		8	1_	Ŀ	Ŀ	1	1_	<u>_</u> _	٧.,	4-			1	123	- -	╬	 	-	-	干	 	\vdash	 	l	
	Γ	7	24	\Box	\exists		. 1	\neg		\Box	\Box]_]	.[7		Ŀ	1	Ľ	1	1]_	Ľ	1			<u> </u>	124	- -	 _	-	╀∸	 	 	H		┟∸┤	١.	
	Г		25	\cdot			-		\exists	\Box		Ŀ			7		1	1_	1_	1_	Ľ	1.	L	4_			<u> </u>	125	- -	-	╂	╀		[l	
	Г	. 2	6	\Box		$\overline{\cdot}$]		\Box	\Box]		7		1_	1_	1_	1.	<u>. </u>	1-	_	4_	_		 —	126	┵	+-	╂╌	ł÷	 —	┨─┤	\vdash			İ	
			7			\Box	\Box		\Box	\Box			J ·	1	7		1_	1_	4_	<u> _</u>	Ŀ	ļ.,	ļ.,	1	닏	•	 	127	╬	┼-	├	 	 		H		-		
•			8	-	\prod_{i}	\Box	\exists	\Box	\Box	$\cdot \mathbb{L}$	\mathbf{I}] .		71		. _	1_	1_	Ŀ	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u> _	_	Ш		Ŀ	128 129	┵	┼-	1-	-		H	\vdash	ᅥ		İ	
•		. 2	9	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box	\Box]	L	78		1_	Ŀ	Į.	<u> </u>	_	 	_	1	\dashv		<u> </u>	1	- -	╁╌	1-	-	ŀ	Н	\vdash	-	\dashv		
		. 3	0		\mathbf{I}	\Box				1				Ŀ	181		1_	1_	Ŀ	_	_		_	\perp				130	 	1.				H		\dashv	\exists		
	.[_	8	f	\mathbf{J}	\prod	Ι.	\Box	\mathbf{I}	\prod_{i}	\Box	\mathbf{I}		1	L	6		Ŀ	1_	<u> </u>		Ŀ		_	\square	-			191	-	╁∸	 	\vdash	-			-	\dashv		
		8	2]	\Box		Т.	\cdot		1.	1	1_].	L	82		<u> </u>	_	 _	_	<u> </u>		_	Ы	\dashv			(32	╂	╂-	-				\dashv	-1	ㅓ		
•		8	3		\mathbf{I}	1	\mathbf{I}	\Box	\exists		\mathbf{I}			L	89		Ľ	<u> </u>	Ŀ	_	_			\vdash	-1			133 194	-	-		Н			-	一	\dashv		
•		34	9		\mathbf{I}_{-}	\Box	\prod]					L	84 85	1_	<u> </u>	_			_	بند	_		4	:			╂		Н	-		Н	-1	7	ヿ	• `	
		3: 8:	5]	$\mathbf{J}_{\mathbf{L}}$		\mathbf{I}	\mathbf{J}			1		\Box	-	L	185	4_	1	_		Ц			_		-	.	Щ	185 186	┪—		\vdash	\vdash		\vdash	7	7	\neg		
	L	86	7	\perp	Γ	floor	floor	\perp	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ŀ				_	86		<u> </u>	_	$ \cdot $	\sqcup	_	 	\perp	┥	\dashv	ŀ			1-	1-	\vdash	\vdash	-	-1	7	寸	\neg	•	
	L	87		Τ	\mathbf{J}	\mathbf{J}	\mathbf{I}^{-}	\mathbf{J}	floor	\mathbf{I}_{-}	\mathbf{I}^{-}		•	_	87		<u> </u>		Щ	Ц			4	\sqcup	4	į		197	┨—	-	\vdash	\vdash	\dashv		一	}	\neg		
		36	T	T	T	Т	7.	Т	T	7	П	\Box	~	L	68	_			٠.	_			_	Ц	_		ᅴ	88	1-	Н	-	-	\neg		7	7	\neg		
•	Γ	88	1	7	7	7	7.	7-	7	7.5	₹	$\overline{}$	·	$\{ \Box$	89					_	_				_	ŀ	_	89	 		-		᠇	\dashv	7	寸	7		
.]		40		١.	7	7-	1-	7-	7	1-	17	17	•	Г	80	Ι								Ш.	<u> </u>			40	1_	\vdash		{	{		∸╂	-	\dashv		
.		41	_	1-	1-	1-	1-	†	1-	1-	1	1		T	91										_].	.[141.	L						-+	十	ᅱ	•	
i				1-	1-	1-	┪	1-	1-	1-	1-	1-1		-					\neg	7	\neg	7	7					142	1:		4	_	\dashv		+	ᆌ.	ᅦ		
	-	42 48	┥┯	-	╁╌	┨┈	1-	1-	1-	 	1-	1-1	٠		92 93	•			\neg	\neg	- 1	\neg		\neg	٦			43			\dashv	_	4		┵	-}	\dashv		
1	-	4	 -	-	1-	+-	1-	1-	1-	1-	1-	H		ļ .	94				一	7	ヿ	\neg	7	T	7	ſ	Ŧ	44	<u>[</u>		\bot	_	\perp	_4.	-+		ᅱ		
. }		1 75		 -	┨	17	-	1-	┨—	-		H			95	•		-1	\dashv	7	\dashv	7	7	_	\neg	Ī	1	45				_		_			\dashv		
ł	\dashv		┝	-	 -	14	4-	-	1-		-	-			88	\vdash		-1	7	7	寸	十	7	-	\exists			46	П	\cdot	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\bot	_	\dashv	-		\dashv		
. }		46	 	 -	! —	 —	 - -	1-	 		\vdash	H	٠.	-	97	-	-	7	+	1	+	-	1		\dashv	1	_	47 ,	\Box	7	T	_]			4	-	\dashv		
. 1	긕	47	-	_		 _	<u> </u>	ļ.		_	Ы			اننا	98			-	+	1	+	+	\dashv		-	՝	_	48		7		\prod	\Box	_]_	-		\dashv		
1	-	48			ا	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	\square	_		_		긕		+	+	4	. 		+		-	-	-	49	1-1	-1	7	\Box			_ _	-			
· 4		49	-				ننا	_			Ц		J		98 100			-	4	+	+	+	+	- -	┥.		ᆙ	50	-	7]	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$			_L	لــ		
Ļ	_1	50				اا	لـــا	ـــا	Ш		ـــا		į		ivu		بليد	للب								٠													

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here